



"金相大家庭"

金相大赛最宝贵的特质——它又只是一场比赛,更是一个由无数师生因磨样而结缘,充满传承与温情的社团。





不忘初心得始终 踔厉奋发行致远

-襄阳职院金相技能大赛参赛体会

汇报人:喻枫

汇报时间: 2025年10月本溪















学校简介



学校简介

不忘初心得始终

踔厉奋发行致远

襄阳职业技术学院概况



学院简介

襄阳职业技术学院是经湖北省人民 政府批准,教育部备案,于2000年 8月组建的一所公办全日制普通高 等职业院校。



硬件设施

学院占地面积1883亩,校舍 总面积69.5万平方米,固定 资产总值11亿元,全日制高 职生1.8万余人。



获得荣誉

学院是国家骨干高职院校、国家优质专科高等职业院校、黄炎培职业教育优秀奖学校、国家"双高计划"立项建设单位、教育部高职高专人才培养工作水平评估"优秀"等级院校、全国文明单位。

敏 順 驾 行 思 学







学校简介

不忘初心得始终

踔厉奋发行致远

学院教学单位设置

医学院

培养医疗健康领域专业人才, 对接区域医疗卫生事

业发展需求。

师范学院 (特殊教育学院)

致力于基础教育师资培养,特殊教育方向服务残障

人群教育需求。

农学院

聚焦现代农业技术研发与推广, 支撑区域乡村振兴

战略实施。

汽车工程学院(12)

围绕新能源汽车与智能网联技术,培养汽车产业高

端技能人才。

信息技术学院

培养软件开发、大数据、人工智能等数字技术领域

应用型人才。

服务区域发展战略

对接产业体系

紧密围绕湖北"51020"现代产业体系、襄阳"144"产业集群布局专业建设。

专业设置

02

01

开设涵盖农林牧渔、装备制造、信息技术、 财经商贸等门类50个专业。

我们的参赛选手覆盖9大专业,但主要来自 机械专本班。(2015年与武汉轻工大联合办 学,为武汉轻工大培养输送金相种子)

敏 順 為 厚



心路历程(2019~2025)



学校简介

不忘初心得始终

踔厉奋发行致远

81 安徽工业大学	9	7	10	15
82 井冈山大学	9	7	10	9
83 四川轻化工大学	11	7	9	19
84 哈尔滨工业大学(威海)	8	7	9	16
85 赣南科技学院	9	7	9	13
86 电子科技大学中山学院	7	7	7	15
87 桂林理工大学	10	6	16	9
88 郑州轻工业大学	13	6	15	23
89 成都航空职业技术大学	9	6	15	12
90 兰州理工大学	14	6	12	21
91 陕西科技大学	12	6	12	20
92 大连海事大学	10	6	12	17
93 攀枝花学院	11	6	12	17
94 贵州大学	11	6	12	14
95 湖北工程学院	7	6	12	11
96 辽宁工程技术大学	8	6	12	11
97 华北水利水电大学	8	6	12	10
98 许昌学院	8	6	12	10
99 贺州学院	6	6	12	6
00 深圳大学	8	6	11	15
01 江苏科技大学苏州理工学院	9	6	11	15
02 <mark>裏阳职业技术学院</mark>	7	6	11	10
03 龙岩学院	11	6	10	23
04 广西民族大学	9	6	10	14

连续6年国家一等奖

2025遭遇滑铁卢 成功挤出前百名 (体会失败的痛苦和沮丧?)



跌宕起伏(2019常熟理工)



学校简介

不忘初心得始终

踔厉奋发行致远



1个国一谢豪 2个国二刘香凝 杨旭 团体三等奖

首战告捷*遇见平江路

装备: 0-2抛光机, 学生显微镜。

体会:记住了"车痕"

敏 順 笃 行 思 学





惊心动魄(2020太原理工)

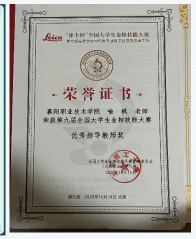


学校简介

不忘初心得始终

踔厉奋发行致远





1个国一成尔琪 1个国二丁金军

优秀指导教师奖

太原的天空依然晴朗

第九届全国大学生金相技能大赛



装备:实验台6个工位,教师显微镜1台)

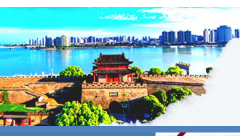
体会: 1、制样还是试样问题

2、心态决定成败

3、是否返工? (智慧和千万次的

练) 明磊唯一的疼

4、种子很重要(金相社团应运而生,为大赛选拔和培养种子,首届社长吴国霖)



稳操胜卷(2021上海交大)



学校简介

荣誉证书





现录·迈格杯"第三届湖北省大学生金相技能大8





五虎上将(省团一第二名) ----离国家团一最近的一次

不忘初心得始终

踔厉奋发行致远









1个国一文杰 2个国二吴国霖 吴坤 团体二等奖(25名)

优秀指导教师奖





体会: 1、装备很关键(工欲善其事,必 先利其器)

- 2、社团很重要(选择面广种子质量高)
- 3、排兵布阵不可少(后来我们一直传承,传帮带模式)

什 思 字



平稳过渡(2022疫情线上)



学校简介

不忘初心得始终

踔厉奋发行致远











1个国一雷思阳
2个国二陈叶寒 孟弋圆
2个国三王冉 江厅
团体三等奖
优秀指导教师奖

·据册·美均杯"第四层湖北省大学生会相挂额大 "解最·美均杯"第四届湖北省大学生会相技能大赛 ps. 单位环"中国是现代学大学生会招待的大概 荣誉证书 荣誉证书 荣誉证书 荣誉证书 荣誉证书 襄阳职业技术学院 陈叶寒 同学 襄阳职业技术学院 雷思阳 同学 襄阳职业技术学院 孟弋國 同学 襄阳职业技术学院 江厅 同学 荣获第四届湖北省大学生金相技能大赛 裏面與业技术学院 下冉 同学 荣获第四届湖北省大学生金相技能大赛 荣获第四届湖北省大学生金相技能大赛 荣款第四届湖北省大学生金相技能大赛 **荣获第四届御北省大学生全村技能大赛** 二等奖 三等奖 二等奖 一等奖 指导教师: 咱與、陈明 指导教师:喻权、陈明 哲學教育: 時期、地構 N 1 S 2 N 1 A 湖北省金属平台 湖北省金属学会 अ १९४४ क्षेत्रक हो। उत्पादन हो।

王冉自愿下一年参加国赛。成为 金相社团第二位社长







稳步前行(2023郑州大学)



学校简介

不忘初心得始终

踔厉奋发行致远











1个国一郭权 2个国二王冉 杨巧 3个国三袁帅 王帆 团体三等奖 优秀指导教师奖



三等奖

荣誉证书 重阳职业技术学院 架权 同學 **荣祚第五届湖北会大学生会招技能士案** 一等奖 指导被师: 喻枫、陈明

"美均·辉景杯"湖北省大学生金相技能大赛





荣获第五届衞北省大学生金相技能大赛 二等奖



襄阳职业技术学院 杨巧 同学 荣获第五届闹北省大学生企相技能大赛 **亚第十二届全国大学生会相技能大赛复赛**(湖北赛区) 二等奖

指导新新: 喻视、陈明



二等奖

指导教师: 陈明、喻枫

1、谁是冠军 賽用职业技术学院 袁帅 同学 荣获华五团胜北省大学主企相技能大赛 置第十二屆全国大学生全相技能大赛复春(資北客区

2、规则改了

两个小插曲:



- 1、总分相差0.2. 王冉屈居第二。金相大寨的魅力所在。
- 2、曹陈东放弃国三。第三位社长



破茧成蝶(2024黄冈师院)



学校简介

不忘初心得始终

踔厉奋发行致远









1个国一曹陈东

1个国二田钦友

3个国三韩坚锐 刘冲 蔡旭阳

团体三等奖

优秀指导教师奖



曹陈东圆梦黄冈蜕变与成长 ——专升本考入黄冈师院

装备:实验台26个工位

承办湖北省赛

(国赛湖北区复赛)



敏順寫厚

被茧成蝶(2024襄阳职院国赛复赛湖北赛区ngyang Polytechnic

学校简介

不忘初心得始终

踔厉奋发行致远





逆水行舟(2025成都工业学院)



学校简介

不忘初心得始终

踔厉奋发行致远



体会: 学生应变能力的培养关键。 全国大学生金相技能大赛 全国大学生金相技能大赛 教育师高等学校材料类专业教学指导委员会指导 全国大学生金相技能大赛 教育都高等学校材料类专业教学指导委员会指导 全国大学生金相技能大赛 全国大学生金相技能大赛 荣誉证书 荣誉证书 荣誉证书 荣誉证书 徐卡杯第十四届全国大学生会相技能大赛 (全国大学生全相技能大赛第一赛道) 徐卡杯第十四届全国大学生会相技能大赛 (全国大学生会相技能大赛第一赛道) 徐卡杯第十四届全国大学生会相技能大赛 (全国大学生会相技能大赛第一赛道) 徐卡杯第十四届全国大学生全相技能大赛 (全国大学生全相技能大赛第一赛道) 徐卡杯第十四届全国大学生金相技能大赛 (全国大学生全相技能大赛第一赛道) 个人二等奖 个人三等奖 个人三等奖 个人三等奖 获奖选手 黄一鸣 (裏阳职业技术学院) 获奖选手 翟北菲 (裏阳职业技术学院 王 贝 (裏阳职业技术学院) 指导教师 曾 枫、陈 明 指导教师 喻 枫、陈 明 指导教师 曾 枫、陈 明 (证书编号: JXDS-14G-168 全国大学生金相技能大赛竞赛 全国大学生金相技能大赛竞赛 2025年7月30日 成都工业学院录办 全国大学生全相技能大赛竞赛委员会 全国大学生金相技能大赛竞赛委员会 全国大学生金相技能大赛竞赛等 2025年7月30日 成都工业学院兼办

1个国二张瑞智(第四任社长)

4个国三王贝 翟兆菲 黄成志 黄一鸣

追求结果&体验过程

省赛团一第五名,信心满满,结果机器启动停速慢些,磨抛机深度和平时不同就整不会了。出现大的变形。

体会: 学生应变能力的培养很关键。



整体水平提高, 不进则退

最纯粹最公开公平透明的赛项

敏 順 第 月

〒 毘 学



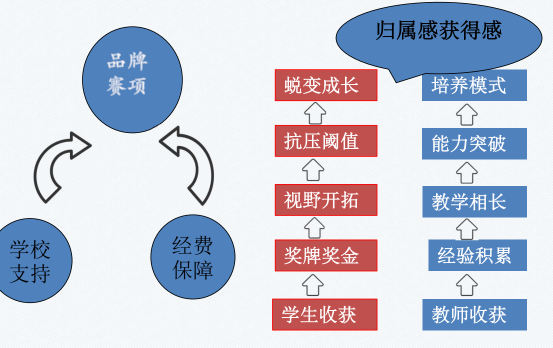


学校简介

不忘初心得始终

踔厉奋发行致远

7年初心未变,一切为了学生!





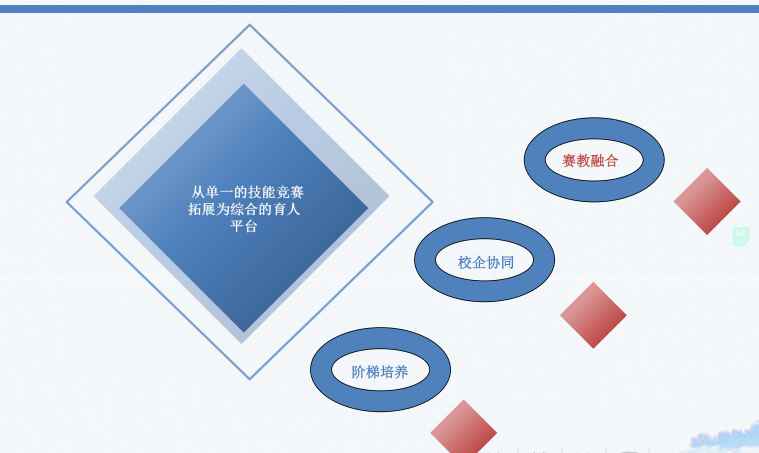




学校简介

不忘初心得始终

踔厉奋发行致远



Ê

敏 順 笃 行 思 学



校企协同,将产业真实需求引入教学

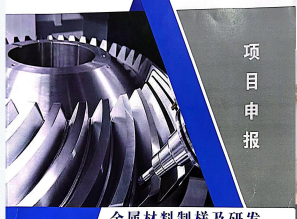


学校简介

不忘初心得始终

踔厉奋发行致远

科普科创学术交流活动



金属材料制样及研发

襄阳职业技术学院 喻枫 二〇二二年十月二十二日 与企业共建现场工程师班、技能培训、材 料与制样研究是我们的做法和方向





阶梯培养,实现从普及到精通的训练系统





递进式培养与选拔模式

学校简介

不忘初心得始终

踔厉奋发行致远

金相社团

9月纳新活动, 初步筛选对金相 技术感兴趣的学 生加入社团。

周训阶段

每周社团一次活动,筛掉三分钟热度和无天赋的成员,次年3月将人员控制在50人以内。N进50.

校赛选拔

5月竞赛活动月期间举办校赛,确定20名表现突出的候选人,为下一阶段选拔做准备。50进20

省队组建

校赛前10名组成 集训队,平时测 试成绩综合选定 省队成员。注意 梯队问题。 10进6

国家队选拔

选拔3名国家队成员,注重平衡 **天赋型和刻苦型** 选手的比例,历 史数据显示两者 各占一半。6进3

敏 順 笃 行 思 学





赛教融合,将竞赛标准反哺日常教学

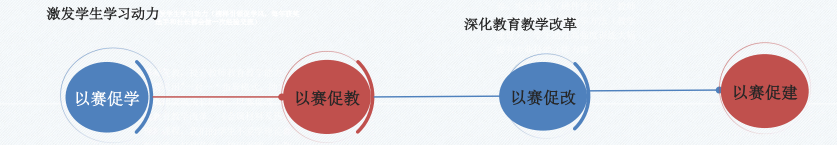


学校简介

榜样引领促学风,每年获奖选手和社 长都合做一次经验交流。2场讲座。 "教学一训练一竞赛一反馈" 良性循环

不忘初心得始终

踔厉奋发行致远



提升教师教育教学能力

"一对一"指导模式,助力青年教师突破成长瓶颈。模块化教学。**理实一体。**

推进教育创新和人材培养

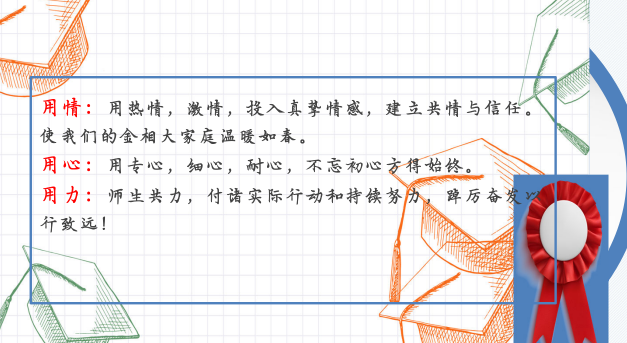
硬件建设, 教学建设, 能力建设

敏 順 笃 厚 荷 思 学 演









敏 順 笃 厚 行 思 学 湾





感谢 欢迎批评指正!

敏 順 為 厚